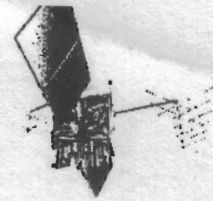


MODUL PENGAJARAN



UKUR GPS

UNTUK PELAJAR KEJ. GEOMATIK

Oleh

Abd Majid Bin A. Kadir, Ph.D

Ayob Bin Sharif, Ph.D

Abdullah Hisam Omar, MSc.

Jabatan Kejuruteraan Geomatik
Fakulti Kejuruteraan & Sains Geoinformasi
Universiti Teknologi Malaysia

2000

TAJUK MONOGRAF : UKUR GPS

JADUAL KANDUNGAN

- 1.0 **PRINSIP PENENTUDUDUKAN MELALUI SATELIT**
- 2.0 **NAVSTAR GPA**
- 3.0 **ISYARAT GPS**
- 4.0 **PERALATAN GPS**
- 5.0 **PENGUKURAN MENGGUNAKAN SATELIT GPS**
- 6.0 **PERMODELAN CERAPAN GPS**
- 7.0 **Pengenalan kepada pemprosesan data GPS**
- 8.0 **GPS dan kawalan kualiti**
- 9.0 **UKUR ARAS GPS**
- 10.0 **MASA DEPAN GPS**

LAMPIRAN

STATUS OF EXISTING GEODETIC NETWORKS AND FUTURE GPA ACTIVITIES IN MALAYSIA

PENGUNAAN GPS DALAM GEOMATIK, GIS DAN NAVIGASI